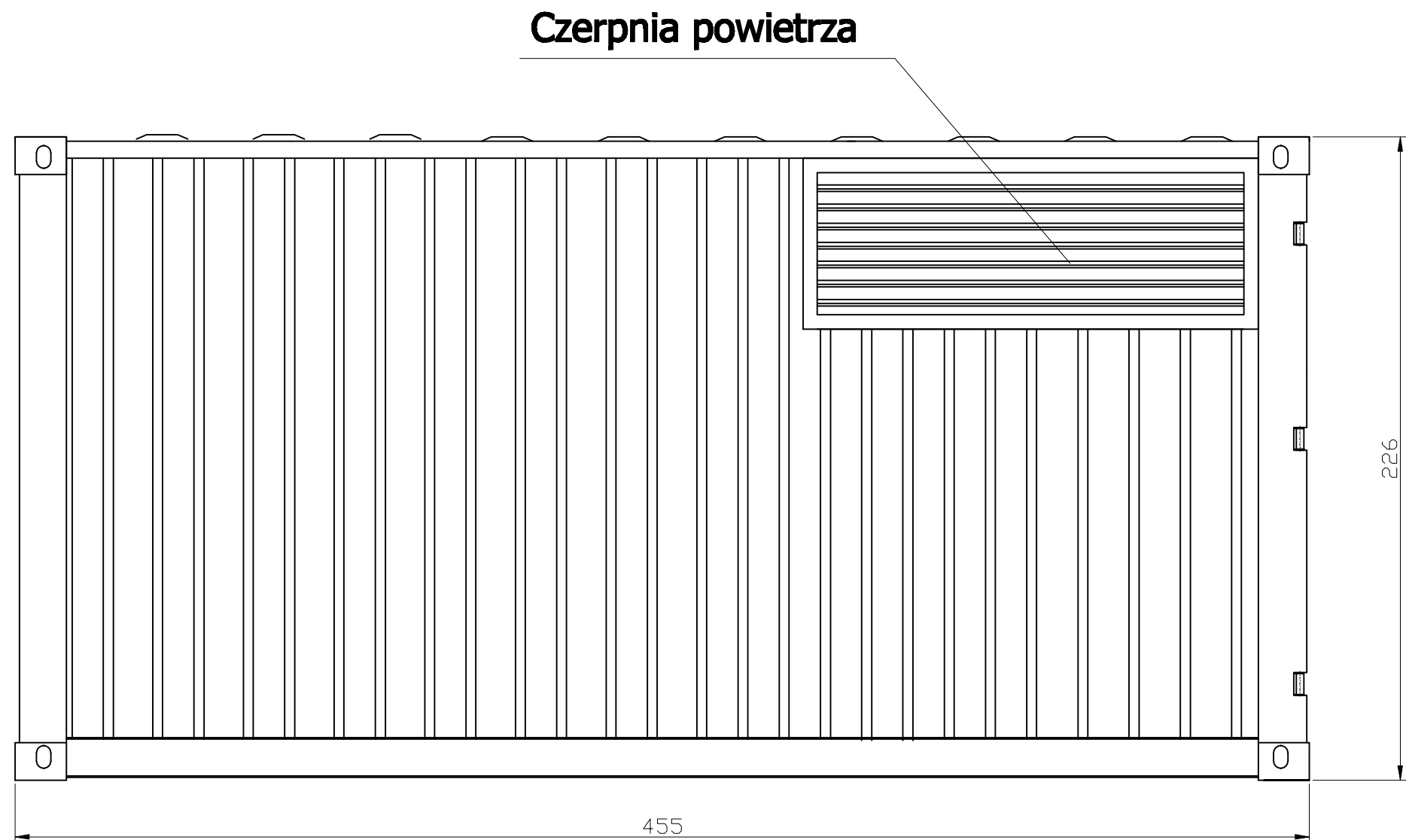
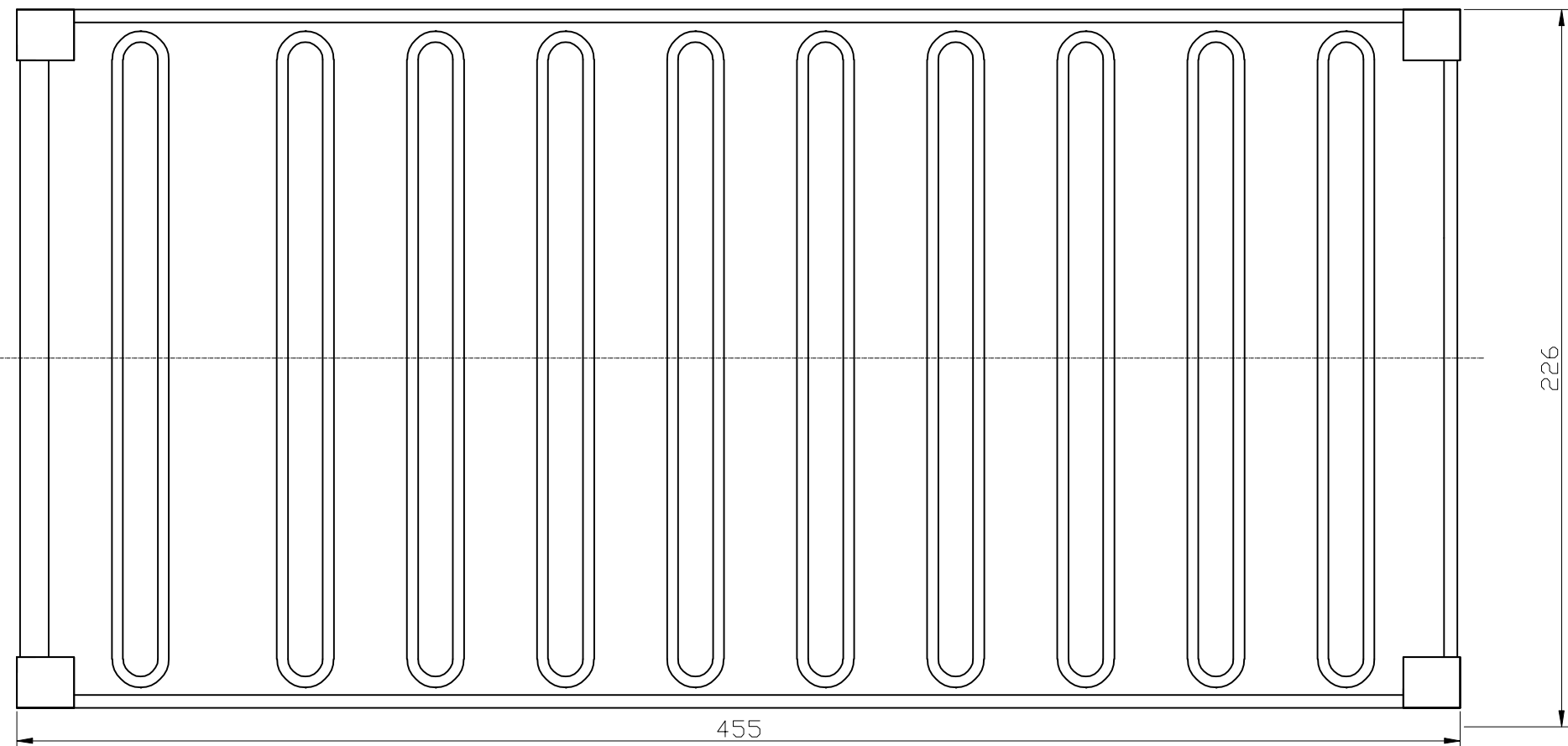


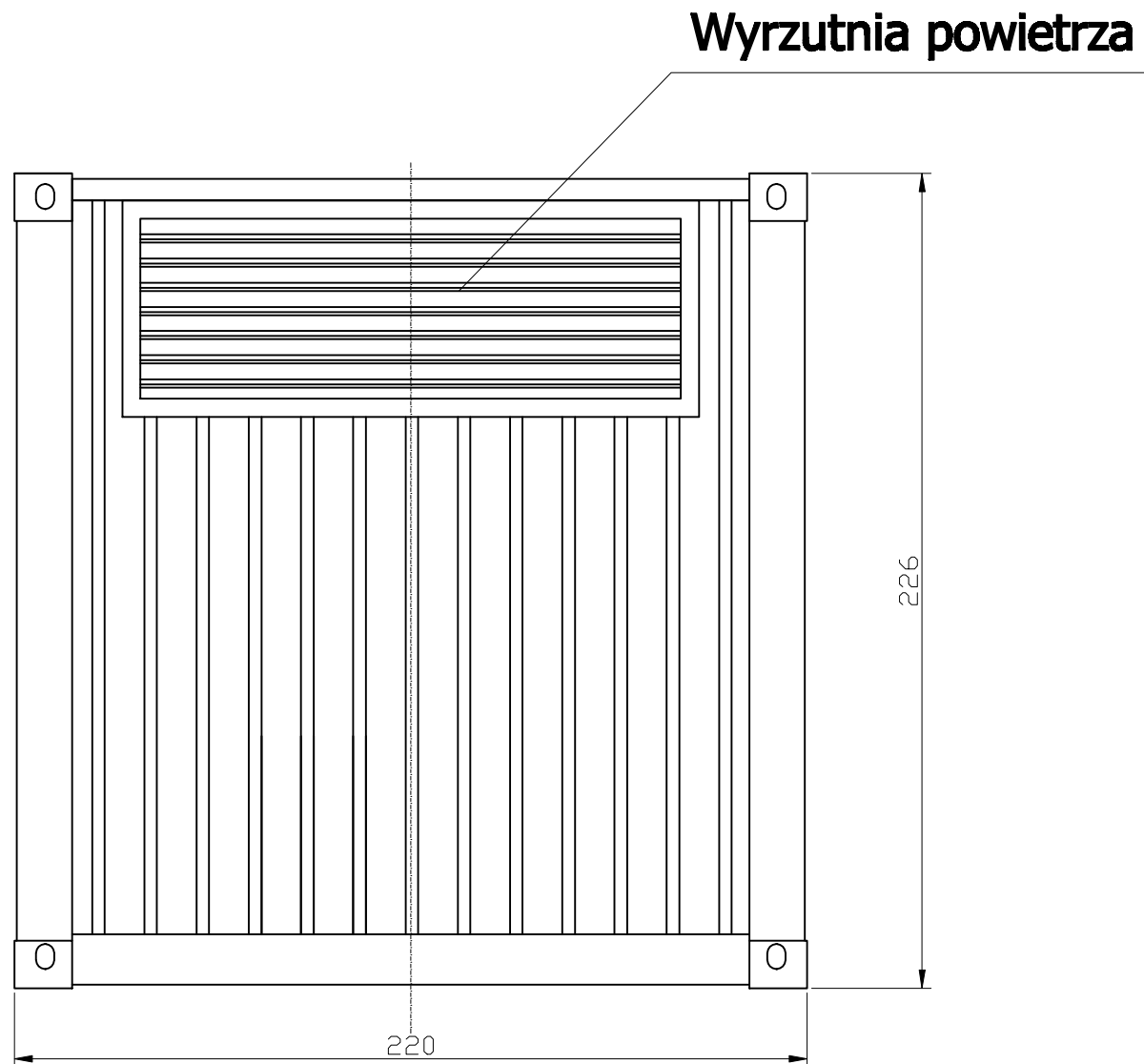
bok lewy



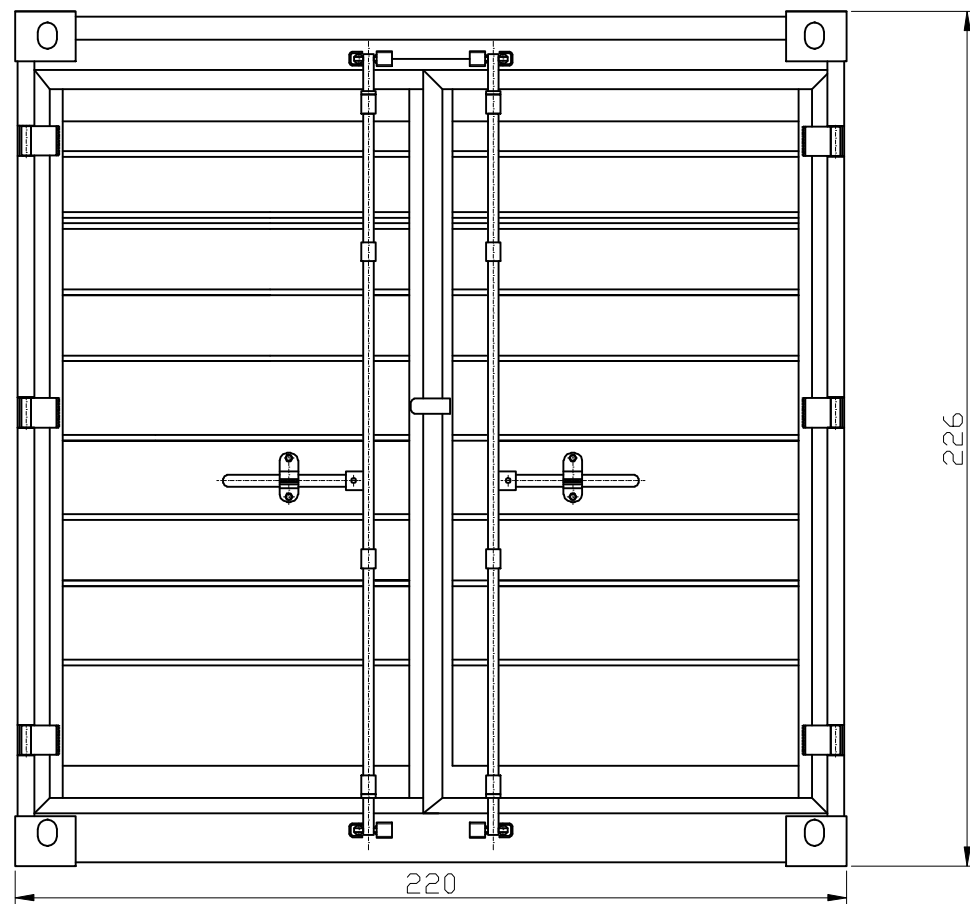
bok prawy



tył



front



UWAGA:

Kontener agregatu prądotwórczego został opracowany w oparciu o typowe rozwiązanie Horus Energia

		BIURO PROJEKTÓW BUDOWNICTWA KOMUNALNEGO SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ 40-082 KATOWICE, UL. SOBIESKIEGO 2 tel. 032 2589021-26, FAX 032 2597869			
		PRACOWNIA PROJEKTOWANIA BUDOWNICTWA OGÓLNEGO I PRZEMYSŁOWEGO "PRO-ARCH" M.W.K.LISIAK s.j. 41-300 DĄBROWA GÓRNICZA ul.KORCZAKA 5 A tel./fax (0-32)268-55-62 , e-mail proarch@pro.onet.pl			
ZAMAWIAJĄCY:		Gmina Dąbrowa Górnicza, ul. Graniczna 21, 41-300 Dąbrowa Górnicza			
PRZEDSIĘWZIECIE LUB ZADANIE:		Uporządkowanie gospodarki wodno-ściekowej w Gminie Dąbrowa Górnicza – kontrakt I			
KIEROWNIK PRAC. inż. Henryk Barczyk	OBIEKT: Aktualizacja dokumentacji projektowej na budowę tłoczni ścieków "Strzemieszyce", rurociągu tłocznego wraz z infrastrukturą wodociągowo-kanalizacyjną po jego trasie oraz na budowę kanalizacji sanitarnej w ul. Orkana	DATA: 10.2008r.			
FAZA ZADANIA: PB	TYTUŁ RYSUNKU: WIDOK ELEWACJI KONTENERA AGREGATU PRĄDOTWÓRCZEGO 100kVA	SKALA: 1:20			
OPRACOWAŁ: mgr inż. Marcin Łyszczorz	PROJEKTANT: inż. Jerzy Przybyła	NR UPR.: 455/72/Kt	PODPIS: inż. Henryk Barczyk	NR UPR.: 343/72/Kt	PODPIS:
PRACOWNIA: B3		RODZAJ OPRACOWANIA: Projekt zagospodarowania terenu Część elektroenergetyczna		OZNACZENIE RYSUNKU 5444M PB 00 E R 013 00	
WSTĄPIŁ: PRACOWNIA ZASTRZEŻENIE		ZNAK OPRACOWANIA	FAZA ZAD.	NUMER OBEKTU	BRZD.
		STADIUM DOK.	NR KOL. RIS.	NR REWIZJA	